

品 名	灯 具	適合ポール	適合ランプ
エントランスライト EK-4型	LYS27 (50Hz)	LYV43	FDL13EX-L x 1 (電球色)
	LYS28 (60Hz)		

※ポールの取扱説明書は別途ポールに添付しております。必ずご参照ください。




お客様へ




器具の施工には電気工事士の資格が必要です。  
 必ず、工事店、電器店に依頼してください。

工事店様へ

施工の前によくお読みのうえ、正しく施工してください。  
 取扱説明書は必ずお客様へお渡しください。

## 安全に関するご注意

 警告			
 アース線接続	■ 接地工事は、電気設備の技術基準にしたがって確実に行ってください。 接地が不完全な場合、感電の原因となります。	 禁止	■ 交流100ボルト以外で使用しないでください。 過電圧を加えると火災・感電の原因となります。
			■ 器具表示の指定方向以外では取付けないでください。 火災・感電・落下によるけがの原因となります。

 注意			
 禁止	■ 温度の高くなるものを置かないでください。 ガス機器やその排気筒の上に取付けないでください。火災の原因となります。	 禁止	■ 調光器との併用はしないでください。 ライトコントロール・明暗スイッチなどとの併用はしないでください。 火災の原因となります。 ● 調光器の取りはずしが必要です。工事店・電器店に依頼してください。しろうと工事は危険です。
	■ 使用地域の周波数以外のものを使用しないでください。 間違って使用すると、火災の原因となります。		

# 各部のなまえと取付け方

△ 注意

取付けの際は、安全のため電源を切ってください。  
通電状態で行うと感電の原因となります。

## 警告

■ 器具の取付けは、説明書にしたがい確実に行ってください。  
取付けに不備があると、火災・感電・落下によるけがの原因となります。

1, ポールに電源線、アース線を通す。

2, 電源線を接続する。

- 電源線は、ケーブルのシース部を電源線押えでしっかり固定してください。  
ケーブルの押え量はケーブル外径の1/4程度としてください。  
押え込みすぎると絶縁破壊の原因となります。
- 口出線との接続はスリーブ等により確実にしない、防水テーピングを施してください。（内線規定125-7～9に準ずる）
- アース線（緑色）を使用して第3種接地工事を行ってください。  
接続が不完全な場合、  
感電・火災の原因となります。

3, 本体をポールに取付ける。

- 本体をポールに差し込み、本体取付ネジ（2個）でしっかりと固定してください。  
線のかみ込みにご注意ください。  
感電や漏電の原因となります。

4, ランプを取付ける。

- ツマミネジ（2個）をゆるめ、枠をはずします。
- グローブをはずします。
- 必ず適合ランプを使用してください。  
グローブ及び枠のツマミネジは  
しっかり締めてください。  
締付けが不十分ですと落下や浸  
水の原因となります。

